										٠,		Date									Claim			Oute															
	10	lain	n j	•			٠.	Dal	e		_	-	$\dashv$	- 1	Cla	-		٠	7		$\overline{}$	$\overline{}$		<b> </b> ~	П	$\neg$				ļ	ì	-1	1	- 1				<u> </u>	]_
٠		7	<b>3</b>	1		.	- [		I		·	- 1			_	R. Original					ļ	Ì		ĺ				10	Cristial	- 1	- 1	- (,	. 1	- 1					1
	17	200	5)	1		- 1		.	٠,		ı	- [		J	Fine	된			' I	- 1	- 1	- 1				- 1		Final	ပ် ]	_].			ᆜ.	[					
	E	.]}	5.	╝			_].	↲					{	ŀ	اٿ,	$\frac{\omega}{\omega}$							·- '	•••		-			01	٦								-	ļ
	Ī	17	η-	7	$\exists$						l			- 1			1									-:}		L	æ		1	1	``]`			· -		-	·
	1		才:	-1	7	_[	~7	-7			_	_ -	_				٠					·			-	-+		I J.	$\overline{\infty}$	7			7	-7	~		••		{
	1-		at '	7	٦.	7	~1	7	7				_	- [		58				[-		-4				-4		I	W -		-	~†	·	- -	}				ļ <u>.</u> -
	1-	J	弘	- -	<b>⊣</b> ′			寸:		]		∐.	1	-		84		_	.			}-	<u></u>	$\dashv$		-			05	+			٠	~	$\neg$			1-4	
•	-		7	┪╯		_]՝	7	7	7	7				I.		527	⊿.	].	ᆜ.	ᆀ.	ᅪ.	-	늬	1					DG		ᆔ·	:ተ	-		$\dashv$			·	-1
	<u> </u>			- -	╌	╣	ᅱ.	7	寸:	7	$\neg$	$\exists$				581		_],		_1.	ᆀ.	-	∤-	_	<u> :</u>	4			<del></del>	-∤-		- -	-1-		-1	┵	┥	$\dashv$	<b> </b> —
		1		-1-	┥	┰		_	-1	7	-7	7	7			M	1.		_].	_ _	ᆀ.	4	_	4	4-	4	i		<b>%</b>  -	╁		╌	- -	J~	٠	-		-4	
	<u> </u>	1					┵	니-	╌	一.	7	7	7	ľ	آر	10	$\prod_{i}$			_ _		⅃.	_ .	_	4-	4	- 1			4-		-1-	-∤	∤-	-4.		긕	-4	·,
	Ŀ	4	╼	- -							-1	-1-	7	·	7	10	Л	-1-	7]	$\Box$		╝.		_		1	ı		—	- -	- -	-1-	- -	- -	-	-	∤-	-뉘.	
		12	<u>را</u> ر	1	4-	-1-	4		-: -	-∤-	-†	- -	┪	r			<del>-</del>	-1-	7	7				_1.	.J:	_ [		<u> </u>		J	_	4-	4-	_ .	4-	-	Ц.	-4-	
	L	丞		4	_ _		4-	-	-1-	-4-	┵	- -	イ	ŀ	4	AT	7	7	7	7	.7	$\mathbb{T}$	.	$\perp$	1		- [	11		4_	<u> </u>	٦.,	4_	1	4	_ _	٦.	_1.	إــٰـا
	٠	V		1_	_	_	J-	- -	- -	-4-	+	- <del> </del> -	-	F	−(ā	1	- -	7	7	7	7	7.	٦.			7	ı	- [		L	<b>⅃</b> _		_ _	_	4.	- .	4.		
		12		L	4_	4	վ_	_ _	4			┥╌	-	ŀ	1	1	-	7	-1-	╅	7-	7	7	T		7	- [		3 <u> </u> _			L	L		1			_[_	$\cdot$
	П	18	rt_	L	J	_ _	1	-1-	-4-	-4-	4:	┦╌	-	┢	16	X	+	-1-	-f-	7	<b>-</b> 1-	7-	7	7	77	7	ı	11		1	L	J_	J_	L	Ŀ		_]:		7
4		74	7	$\mathbf{I}_{-}$			<u>. </u> _	<b>⅃</b> ـ	_ _	_ _	_[`	4-	┨.	-				┪÷	- -	4-	┨-	7	1	7	7	1	- [	71	ਰ-	7	7	7	7.	$\mathbb{L}$	]		Ŀ	7.	7
		16	1	7.	7.	7		<u></u>	_	_ _	4	4-	-	-	10	긲-	4-	┪┈	╁	4-	-	┪╴	+	- -	-1-	1	ı	111		7	T	7	7-	7	7-	7-	7	.T	7
		10,16	1'''	1	Τ	7	T		1	┸	_	_ _	┨.	-	6	낅-		-1-	-}-	┨~	╁	-	+		~ <u> </u> -	┪.	ŀ	11		1-	1	1	1-	1-	7-	7-	7-	7-	7
		(17)	1	1-	1	7	. [	7.	]_		1	1:	վ-ա	-	Sept.	γ.		4	-{-	╢	┨-,		╁	-∤-	╅	1	ŀ	11		1-	1	1-	1-	1-	7	7	7-	7-	7
	-	H		t-	十	7-	7	7_	1	L	<u> </u>	1	1	-	IE	4-	- -	-∤÷	┥÷	+-	- -	-}-	- -		╫	1	ŀ	111		1-	1-	1-	1-	1	1	1	7-	7-	7
	-	K S		1-	1	1	7-	7-	Ŧ	1	$ blue{f L}$	<u></u>	1	L	10	<u> </u>	-1-	4-	4–	<b>-</b>  -	╁	┨~	-	╁╴	╁	┨	-	12	<b>√</b>		1-	1	1-	1-	1-	1	7	7-	1
-		20	H	<b>†</b> -	1-	1-	1-	7	7	7	7.	L	<b>.</b>	L	79		┸	4_	J.,	4_	<b>-</b>	╀	╀	╬	-{	┨	-	12		-	<del> </del> —	┨	1-	┨	<del> </del> =	1-	オ╌	<del> </del>	1
		24	,		1-	╆	+	1-	7-	1	丁	1_	]		ê	<u>U</u> _	1	4-	丄	4_	4-	<b>∤</b> :_	1	╀	+-	1	F	122			╁╌	Ͱ	<del> </del> -	<del>[</del>	<del>†</del> ∵	1-	1	1~	:
$\cdot$		2	<u> </u>	-	<del> </del>   -	1	┪─	1-	7-	7	Т.	7_	1	Ŀ	U	<u>Y</u> _	4_	<b>-</b>	Ŀ	<del> </del> _	╂_	<b> </b>	╁	┧┶	+-	1	-	12	-	Η.	1-		-	<del> </del>	t	<u>.†</u>	1	1~	1
7	<u></u> '			-	<del> </del> -	1:	1-	1	1-	T	7.	$\Gamma$		Ŀ	No.	11_	4_	Ŀ	<del> </del>	_	╄	1-	<b>√</b>	÷		{	┢	124		-	<u> -</u> -	ı	<del>                                     </del>	<b>}</b>	╁╌	1	1	1	1.
ŀ		뒭		۲-	┢	1.	十	1	1.	1-	$\mathbf{T}$	L	]	·  _	N.	<u> </u>	<u>  :</u>	4_	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	┞╌	4-	}-	┨—	•	$\vdash$	125		<del></del>	-	i-	<u> </u>		1-	一.	1	1-	1
ł			,	-	1-	1	1-	†	1-	Т	7.	1:			75		4_	<b>ļ</b>	<b></b>	<b> -</b> -	<del> </del>	<b>↓</b> '	╂	<b>∤</b>	╂		1-							Н	1-	1	ļ	1~	1
ŀ		7		-	†	1-	1	1	1	1	Τ.		1	L	76	1_	<b>!</b>	ļ_	<del> </del> _	Į <u>⊹</u>	<b>{-</b> -	<b>i-</b> -	╀	<del> </del>	1-		.]-	127		<u> </u>	Н	-			Г	1	Г	$\vdash$	1
ŀ			4	•	Ť	1	† ·	1-	1	T	T	1		<u> </u> _	77		<b>-</b>	┧┷	<b> </b>	1	{—	├	<b>{-</b> -	┨—	<b>-</b>		ŀ∽	128		·		_			-	Τ.	1	Ī.	1.
ŀ		<i>a</i>			<del> </del>	1-	乀	┞	1	7	T			_	78	_	<b>.</b>	<b>!</b> —	<b>!</b> —	<b> </b> -		}	╁	<b>∤</b> ~	┨─┤			120	$\dashv$		$\Box$	_		$\Box$			Г	1	1
ŀ			1	-	<del>  -</del>	T	1	1-	1	1	1			_	79	4_	. _	<b> </b> _	ŀ÷	<b> </b> —		<del> </del>	╁╾	<del> </del> —	$\mathbf{I}$		$\vdash$	130	$\dashv$	$\neg$	-1			П					1.
ŀ		0	$\forall$	_				1-	Γ	]_	Ι.			L	<u></u>	¥	<b>!</b> —	ļ	┟┷	ļ	l-	<b>∤</b> _∽	⊢	1—	H	ļ	<u> </u> -	131	$\dashv$		$\exists$		$\neg$		-			$\cdot$	]
H	ď	न			-	T	1	1	1_	1-	$\Gamma$		1		দি	-	<b> _</b> _	<b> </b>	<b>-</b>	<b> -</b> -	<u> </u>			┨	┨╌┤		$\vdash$	132		$\neg$	-			$\Box$	!				].
· <b>!</b> -		ø	-		┯	1-	1	1		1	1				82	<u> </u>	l	<b> </b>	ļ	$\vdash$	ļ		<del> </del> —	┝	<u> </u>			183	$\dashv$	_	$\dashv$	-1				П			
╁			-	-	Η.	1-		1-	1-	1	1		]	_	63	ا	╙	ļ	ļ.—			-	-	<del> </del> –	ŀ⊢	٠	-	134	-		$\dashv$	7	7			$\Box$			
╌		जे	ᅥ	-	-	1-	<del>                                     </del>	1	1	1-	1-		1	_	84	<b> </b>	┖	<u> </u>				$\cdot$		<b> </b> —	<b>}</b> -{	•		133	-	1	ᅱ	┪	一	П	-		П	$\Box$	
ŀ	- /,	त्रो	7		ΙĖ	·	1		<u>-                                   </u>	1	1		٠		85	<b> </b>	<b>!</b>	Ŀ	_	Н		_		-	┦╾┤		-	135	-	-	-1	┪	~	$\neg$					ľ
┢	-K3	क्रिक क	H	Ч	-		_	1-	t	1-	T			L	96	_		_	<u> </u>	Н				_			<u> </u> -		~	┪		一	-	$\neg$	П			П	1
ŀ	+;	#	4		-		-	<del>                                     </del>	1-	1-					87	<u>.</u>		<u> </u>		_	4			-	Н		<u> </u>	197 138			-1	┪	╌┪	$\dashv$	_			$\Box$	ł
ŀ	-12	듥.		-		-	<del>-</del>	-	-		1-	"]	~		68	_			ندا						H		<b> </b> -	138	$\dashv$	-1	ᅥ	一	一	귀				$\neg$	İ
։ Ի		<b>P</b>	ᅥ		Н	$\vdash$	<u> </u>		╂─	<b>!</b> ≂	t	$\Box$	٠	-	88 B0						_	$\Box$	_	$\square$	-		-		+	ᅱ		ᅱ	ᅱ	ᆊ	$\vdash$		$\neg$		ŀ
` -	-12	<del>,</del>		-		-	<u> </u>		-	H	1	.7			<b>BO</b>								$\cdot$		Ш	•	<u> _</u>	140	ᅫ.	ᆛ	_ .	-1		4	-			$\dashv$	ŀ
╌┞	12	٦,	4	٠.		-			_	ļ		$\vdash$		<b> </b>	81	7	Ī.	_					1		╝	• •	<u></u>	141	⊥!.	┛	_	_	_	_				-1	١.
·	_12	F,	$\cdot$			<u>.</u>	<u> </u>	_			<del>  .  </del>	-		<del> </del>	62	<u> </u>		_	_		$\overline{}$				]		_	142	┙.	山	_].	_]	_	_	4			႕	ĺ
L		21	⅃.	_4	_				<u> </u>		<u> </u>	$\square$		<b>—</b>	02 B3			-	$\Box$	$\neg$	7					٠		143	$\Box$	_}			_	4			-4	{	Ι.
:[	13	<u>Y</u> .	_]	╝		لــنا					<b> </b>	4		┝	27	-			-		7	-1		$\neg$			Г	144	7			$\rfloor$	_	الـــٰ				ᅴ	
	Ã	1	<u>/</u>				لنا							-	84 05	<u> </u>	<u> </u>		-	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	Н		1			145	7	7		]			_1		ᅪ		٠.
	A	5	$\Box \Gamma$	$\Box$				$\Box$			Ш	$\sqcup$	. ,	Н	5		$\vdash$	$\dashv$		-1	寸	-1	$\vdash$		$\dashv$	-		146	7	٦	$\Box$	Ţ	$\int$	$\Box$		_].	_{-1	-4	
Γ	13	<b>ले</b> े	T							<u> </u>	بنا	Ц	٠.		80	_		-		-1	$\dashv$		-	7	$\dashv$		-	147	7	7	7	T	]	_]	╝	الن		4	
Г	1	7	7	7	$\Box$			,			لـــا		1		96 97 98			1	ᅴ	$\dashv$	-	$\dashv$	-	ᆟ	낵		-	140	4	7	7	-1	_[.	$\Box$	از	긔.	┷.	-1	. •
. [-	W	<b>7</b>	7	7	-4		♬			٠.			į		<u>88</u>	اـــ		┶┥						$\dashv$	-	- 1	-	149	+	4	7	-1	7	_]`	]	_].			
H		X	+	7	7	_		7				`J		_:_	88	_	{	<u></u> ł	_\				4		$\dashv$	1	_	isd.	┥.	┥.	-1-	٦.	7	$\supset$	$\Box$	اــ	_,	J	
1	150	1	- -	4				1				$\Box$		لــا	<u>100</u>	1		1					ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	أخب	<u> </u>	,	_				٠. ا	_'-			- /				
1 _		- I			<b></b>	_	_					_		•	•																								

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here